In	de	X	of	C	laii	ms	:	

Application/Control No.

09/714,072

Examiner

Ngoc K. Vu

Applicant(s)/Patent under Reexamination

RIESCHL ET AL.

Art Unit

2611

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

			L				1					
Cla	im	Date										
	I						$\overline{\Box}$			\sqcap		
a	Original	2/2/05										
Final	ē	/2/										
_	0	'`						1				
	1	=										
	1 2 3 4 5 6 7 8	1								Ħ		
	3	H						_				
	4	H	 			_		_	\vdash			
-	5	H	Г	_					<u> </u>	\neg		
	6	H	<u> </u>							\Box		
	7	Н		\vdash				_	Г			
	8	Ħ							Г	П		
	9	T							\vdash	П		
		П				П				П		
	11	T								П		
	12	П	Г			Г	П			\Box		
	13	П								\Box		
	10 11 12 13 14		<u> </u>	<u> </u>						П		
	15	=					Г			П		
	16	1										
	16 17							Ë				
	18 19											
	19	П								П		
	20	1										
	21	=										
	22	Ĺ										
	21 22 23	П										
	24 25											
	25	=										
	26				乚							
	27 28	_										
	28	_		L	$oxed{oxed}$							
	29 30		L	L								
	30	L			<u> </u>				L			
	31	$oxedsymbol{oxed}$		L	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$							
ļ	32 33			L								
	33	_						L	<u> </u>	Ш		
	34	<u> </u>	Ц.	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_	Ш		
<u> </u>	35	L	_	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	L	<u></u>		Ш		
<u> </u>	36	L		L	<u></u>	L_		L_	L_	Щ		
ļ	37	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Щ		
<u> </u>	38	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	igsqcup		
<u> </u>	39	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	┞	ldash	<u> </u>		\sqcup		
	40	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	Щ		
	41	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>	├-	<u> </u>		<u> </u>	Ш		
	42	ــــ	_			<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	Ш		
	43	<u> </u>	ऻ_	<u> </u>	<u> </u>	Ь	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
<u> </u>	44	ــــ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	⊢	<u> </u>		Щ		
	45	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
	46	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>	┞—	└		<u> </u>	\sqcup		
<u> </u>	47	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш		
ļ	48	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш		
<u> </u>	49	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ		
	50	1	ı	ı	1	ı	ı	ı	ł	ıl		

Cla	aim	Г				Date	е					Cla	aim				Date	e			
															Г		Γ				
Final	Original	2/2/05							l			- Ja	Original								
·iĒ	l ≅	135	1									Final)rig								
													٥								
	1	=											51		Π						
	2	i											52		Г						
	3	П			Г								53		T		Г				
	4	П		Г	Г								54		T						
	5	П											55		Г	Г					
	6	П						П					56		П						
	7	Π											57								
	8	П											58								
	9												59								
	10	П											60								
	11]		61								
	12	П											62		Т						П
	13												63		Π						
	14												64								
	15	=											65				Γ				
	16	1											66		T						
	17	1											67								
	18	П											68		Τ		Г				
	19	П			Г	Г				П			69		1						
	20	1											70		1		Г				П
	21	=			Г								71		Τ	П	Г	П	Π		
	22	i			Π	П	Г				1		72		T	П	П	П			
	23	Т	Г							Г	İ		73								
	24	T	Γ	Г							1		74								П
	25	Ξ	Г								١.		75					П			П
	26					П					1		76		1			Π	Г		
	27				П						1		77		T	Π	Г	П			П
	28										1		78								П
	29		Π		П						1		79			Г	T				
	30		Г		Ī								80			İ			Г		П
	31	Г	Г							Г	i		81			Г					П
	32	Г			İ				Г	Г	i		82		T	Т	\vdash	Г	_		П
	33												83	\Box	1	T-	 		\vdash	\vdash	
	34	Π	Ī		1			Г	Г				84		1	T	П	Г	Г	Г	
	35	Γ	Г		Π	1					1		85		†		Г	Г			
	36		Π		1	Г				Π	1		86		T	t	П				
	37	Г		Ī	Π				Г	Ι	1		87		T	Π	Г	Г	<u> </u>		
	38		Γ		T					Γ	1		88		T	Ī		Γ		П	
	39				Г	П	Г			Γ	1		89		T	Ī	Ī	Π	T	П	П
	40		Π		Π	Г				T	1		90		T	T		Г	Т	Г	
	41		Π	П	Π	Г			Г	Π	1		91		T	П		Ι	П		П
	42	Г	Π	Г	Π	Г	Г		Г	Π	1		92		T	Г		1	Т		
	43	Г	Π							Ι	1		93		T	T		T	T	Г	
	44					Π				Ι .	1		94		1	T		Г	Т	Г	Г
	45	Г	Г		Т	Г				Π	1		95		1	П	Γ	T			
	46	Γ	П	П	П	Г	Π		Г	Π	1		96		T	T	Т	T	1		
	47		Π		П	Γ	Г			Γ	1		97		1	T	Γ	Г	Г		Г
	48	Γ	T							Π	1		98		1		Γ	1	T	Г	Г
	49	1	П							Π	1		99		1		T	T			Г
	50	Г	Г	\vdash		T	Г				1		100			\vdash		Г	Т	\Box	
		Ь	<u> </u>			_		Ь		ч—	,	Ь			1	Ь		Ь.	_		

Cla	aim		Date								
-											
Final	Original										
	101										
	102 103										
	103										
	104										
	105 106										
	106	<u> </u>									
	107	<u> </u>									
	108 109	<u> </u>				_	-				
	110	-	-		_	\vdash	_	-		_	
	111	-				H		Н	-		
	112					\vdash		\vdash			
	113		Т	П		Г		\Box			
	113 114 115					Г					
	115										
	116 117										
	117										
	118										
	119		$oxed{oxed}$	Ш		L	L	L	Ш		
	120	$ldsymbol{\sqcup}$		Ш		L	<u> </u>	<u> </u>	L		
	121 122 123	Ш	lacksquare	Ш		$oxed{oxed}$	_	L.			
	122							<u> </u>	_		
	123		_	\vdash	_		_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	
	124	-	-	_	_	⊢	\vdash	-	\vdash	\vdash	
	124 125 126		H			⊢	\vdash	\vdash	├─	H	
	127	\vdash	\vdash	\vdash	_	┝	├	├─	-	_	
	127 128			\vdash		\vdash	┢	┢	-		
	129	-			_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
	129 130				-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
	131					\vdash		_	-		
	132							-			
	133		Г								
	134										
	135							匚			
	136	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		L		L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	137	<u> </u>	_	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
	138 139	\vdash	<u> </u>	H		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	139	├-	<u> </u>	H		<u> </u>	├-	<u> </u>	\vdash	_	
	140 141	├	<u> </u>	\vdash		\vdash		-		L	
	141	\vdash	\vdash	H		\vdash	├	\vdash		<u> </u>	
	143	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	144	-	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	
	145	\vdash	╁	┢┈	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	
	146		Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
_	147	 	T		\vdash	Г	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	148	Г		Г	\vdash		Г	Ι-		Ι	
	149		\Box		Г		Г	Г		Г	
	150										
								_			